

## **PNEUMOLOGIA**

VISITE	EURO
Diagnostica	
Agobiopsia pleurica	77,47
Agobiopsia polmonare	129,11
Biopsia pleurica (in pleuroscopia)	154,94
Biopsia pleurica chirurgica	258,23
Medianistoscopia	185,92
Opacizzazione con mezzo di contrasto di cavità pleuriche, polmonari, tramiti	25,82
fistolosi ecc. (esclusa pare radiol.)	23,62
Pneumomediastino	77,47
Pneumoperitoneo diagnostico	46,48
Pneumotorace diagnostico	92,96
Pleuroscopia	139,44
Puntura esplorativa ghiandolare	25,82
Puntura esplorativa pleurica	36,15
Puntura esplorativa polmonare	77,47
Radioscopia toracica (vedi Radiologia)	26 1E
Broncoinstillazioni broncoaspirazione Broncoscopia	36,15 258,23
Biopsia polmonare transbronchiale	258,23
Lavaggio broncoalveolare	129,11
Lavaggio biolicoalveolare	129,11
Diagnostica funzionale dell'apparato respiratorio	
Spirometria	15,49
Spirometria con determinazione consumo ossigeno	20,66
Spirometria con volume residuo e tempo di mescolamento	38,73
Spirometria con test di broncodilatazione	20,66
Spirometria con test di scatenamento aspecifico (broncocostrizione)	46,48
Spirometria con test di scatenamento specifico (allergeni)	92,96
Capnografia	15,49
Pneumologia (analisi curva flusso/volume)	38,73
Pneumotacografia dopo inalazione di miscele a diversa densità	54,23
Pneumotacografia dopo test di broncodilatazione	46,48
Pneumotacografia dopo test di broncocostrizione	92,96
Determinazione del volume di chiusura	46,48
Pletismografia corporea	46,48
Misura compleance statica	74,89
Misura compleance dinamica	74,89
Test di diffusione in respiro singolo	15,49
Test di diffusione in «steady state»	15,49
Test di duttanza polmonare	15,49
Test di diffusione sotto sforzo	46,48
Ossimetria arteriosa	15,49
Emogasanalisi arteriosa	20,66
Emogasanalisi arteriosa sotto sforzo	54,23
Spirometria sotto sforzo (con determinazione ossimetrica e di O_2 continua)	74,89

Prova da sforzo completa di valutazione della funzione respiratoria e cardiaca	92,96
Broncospirometria separata	92,96
Terapia	
Aspirazione endocavitaria (sec. Monaldi) - impostazione	139,44
Aspirazione endocavitaria (per ogni giorno di trattamento)	15,49
Aspirazione con drenaggio pleurico permanente (impostazione)	139,44
Aspirazione con drenaggio pleurico permanente (per ogni giorno di trattamento)	20,66
Aspirazione con drenaggio pleurico permanente con due impostazioni	185,92
Instillazioni endopleuriche	28,41
Ossigenoterapia permanente (per ogni giorno di trattamento)	12,91
Pleurosi provocata	139,44
Pleurosi sec. Jacobaeus	232,41
Pneumotorace terapeutico (1ª introduzione)	92,96
Pneumotorace terapeutico (introduz. successiva)	28,41
Terapia desensibilizzante (per seduta)	15,49
Toracentesi con lavaggio	69,72
Fisioterapia dell'apparato respiratorio	
Declivioterapia (per seduta)	12,91
Declivioterapia con vibropercussione manuale (Clapping)	15,49
Ginnastica respiratoria riabilitativa	20,66
Aerosol terapia	7,75
Aerosol terapia con apparecchio ad ultrasuoni	15,49
Inalazioni a vapore	6,20
Ventiloterapia (con ventilazione a pressione positiva intermittente)	15,49
Ventilazione polmonare con aerosol	20,66
Riallenamento allo sforzo	15,49
Riallenamento allo sforzo in O_2 continuo	20,66